

Камилла СВ Среднеспелый гибрид



Среднеранний (ФАО 480), что соответствует вегетационному периоду от всходов до полной спелости - 120-130 дней, трехлинейный гибрид кукурузы.

Предназначен для использования на зерно и силос.

Его можно отнести к среднеранним гибридам. Засухоустойчив, устойчив к пузырчатой и высокоустойчив к пыльной головне. Умеренно устойчив к фузариозу початков. Высокосослый, хорошо облиственный, устойчив к ломкости и полеганию стебля. Гибрид из-за своей большой биологической массы очень отзывчив на минеральные удобрения и влагу. Ремонтантный (при созревании зерна стебель и листья остаются еще зелеными, что позволяет их закладывать на сочный корм). Суммы температур +10 градусов: среднесуточных-2800; эффективных-1210.

Урожай зерна в степной зоне КБР превысил стандарт Петрик в 1999 и 2000 г.г. на 24,1 и 33,9 ц/га соответственно. Во ВНИИ кукурузы 2003 г. в богарных условиях урожай зерна гибрида составил 70,6 ц/га.

Высота растений 220-230 см., прикрепление початка 75-80 см. Число листьев на стебле 18-19. Стержень початка красный. Количество рядов зерен 16-18, зерно зубовидное, желтое. Длина початка 23-25см.Рекомендуемая густота стояния при возделывании на зерно: на богаре 45-50 тыс. растений, на орошаемых участках до 60 тыс. раст./га.

Гибрид хорошо зарекомендовал себя во многих с/х предприятиях Воронежской и Курской областей для воспроизводства на силос, где были получены более 500 ц. высококачественной силосной массы с одного га участка в среднем по районам. Гибрид успешно возделывается на зерно и силос более чем в десяти регионах России.